



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉF.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS

E-mail: eupines@terra.es



SILICONE MICACÉ

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** C'est un revêtement résiste à la chaleur et antioxydant à base de résine de silicone et avec pigment d'oxyde de fer micacé résistant aux hautes températures.
- **UTILISATION:** Sur toutes sortes d'objets métalliques qui seront soumis de mode alterne ou continu à températures très élevées.
- **PROPRIETES:** Résistant températures de jusqu'à 650°C. Excellent pouvoir anticorrosion. Le film une fois sèche fournit un film de bonne stabilité e étanchéité. Se conformer à la norme ET-312-A

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	SATINÉ
Couleur	TABLEAU RAL
Densité	1,70 Kg/Lt.
Viscosité	80 K.U.
Solides par volume.....	40%
Épaisseur recommandée.....	60 microns
Performance théorique.....	6,5 M ² /Lt.
Séchage 20 °C/70% RH	
Touche.....	20 MINUTES
Total	5 HEURES
Repeindre	24 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre Solvant S. G.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec nos solvants S.G.

PREPARATION DES SURFACES:

On nettoie par jet de sable jusqu'au grade Sa 2 ½ la surface à peindre. Si n'était possible d'atteindre ce degré de nettoyage doit être dégraissés et nettoyés tout reste de corrosion manuellement. Lorsqu'il s'agit d'un système d'application de plusieurs silicones on favorisera le séchage si l'on soumet l'ensemble du système à une température de 150 à 200 °C, quoique non est indispensable, si également guérit avec le séchage à l'air.

HYGIENE ET SECURITE:

- Il s'agit d'un produit inflammable, maintenir éloigné de étincelles et des flammes.
- Il est recommandé à la protection des voies respiratoires les plus appropriées à chaque cas par le masque correspondant.
- Éviter l'inhalation prolongée de vapeurs de solvant.
- Pendant l'application avoir d'une ventilation adéquate et maintenir un renouvellement d'air constant.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux, si le produit entre en contact avec la peau, laver avec du savon et de l'eau.
- Si le produit éclaboussures yeux, rincer à l'eau plusieurs fois, toujours consulter votre médecin ou l'Institut national de toxicologie, Numéro de téléphone 91 - 562.84.69.

Commentaires

- * Lorsque le calcul des performances pratiques ont lieu, doit tenir compte de la perte de produit par des irrégularités de surface et système d'application.
- * L'addition de solvants proportionnellement modifie le contenu de solide dans la peinture et donc l'épaisseur d'humide film.
- * Notre Département technique est à son entière disposition pour toute consultation de bien vouloir poser

Notre Service technique est toujours à sa disposition pour élargir les informations contenues dans cette brochure ainsi que pour conseiller sur traitements spéciaux, systèmes, processus et les produits les plus appropriés, selon la superficie, environnements et besoins souhaitant couvrir. Avec cette feuille technique, fondée sur l'expérience et la recherche, en essayant simplement d'informer et de conseiller sur notre connaissance et croyance. Nous non ne peut assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ce produit au tomber hors de notre contrôle et la portée des conditions et circonstances de son application.